

新たなブロックチェーンソリューション の設計に向けて

Bitfury と Waverley が提携

顧客のために革新的なブロックチェーンアプリを生む新しい パートナーシップ

パロアルト - 2018年9月12日 - Bitfury Group と Waverley Software は本日、顧客向けブロックチェーンアプリケーション開発のために戦略的パートナーシップを結んだと発表しました。

世界有数のフルサービス ブロックチェーン技術企業である Bitfury と、シリコンバレーに拠点を置く、著名なフルサイクルのカスタムソフトウェア開発企業の Waverley は、共に協力し、世界規模で事業や企業向けに独自の暗号化ソフトウェア、GDPR 準拠のブロックチェーンベースのシステムやブロックチェーンアプリケーションを開発します。

両社は、Bitfury が開発したフレームワークである Exonum、Crystal、および Lightning Peach のカスタマイズおよび統合を行い、顧客が安全なデータアクセス管理を行えるようにします。これにより企業は、機密性の高い業務（登記情報の保守、医療記録の保護と確認、小売業のサプライチェーンの管理、会計監査の迅速な実施など）を簡素化でき、安全に実行できます。また、ソリューションをゼロから開発した場合にかかりうる時間や費用も節約できます。

「強力なテクノロジー製品ポートフォリオを持つ Waverley 社は、アメリカとヨーロッパにおける弊社の統合パートナーとして、弊社のブロックチェーン製品の統合を推進していきます。」と Bitfury CEO の Valery Vavilov 氏は述べています。「そこへ弊社の専門知識・技術・経験が融合すれば、このパートナーシップによって、高精度ブロックチェーンデータ調査ツールや革新的なブロックチェーンベース GDPR 準拠システムといった、より強力なソリューションが実現できます。」「Waverley は、強力な国際的ブロックチェーンプロバイダーである Bitfury との提携を大変喜ばしく思います。これにより、データ分散化といった企業のニーズにこれまでより素早く効率的に応えることができ、同時に、データの信頼性と不変性、明確で透明なトランザクション、改ざんからのデータ保護、そして信頼性の低い環境での重要データの保管・保護を保証できます。」と Waverley Software 社長兼 CEO の Matt Brown 氏は述べています。

[Bitfury Group について](#)

Bitfury Group は世界をリードするフルサービスのブロックチェーン技術企業です。Bitfury は、このミレニアムにおいて最も重要な技術を駆使して、未来のためのソリューションを構築しています。弊社のミッションはハードウェア、セキュリティ、そしてソフトウェア技術の全レベルでイノベーションを起こすことで、世界に透明性をもたらし、業界の信頼性を高

めることです。2011年創業のBitfuryは、ビットコインブロックチェーン分野で世界をリードするセキュリティ・インフラストラクチャプロバイダーです。ビットコインブロックチェーンの保護に加えて、Bitfuryはカスタム半導体チップやモバイルデータセンターを含む、暗号通貨およびブロックチェーンを安全に保つ革新的ハードウェアの設計および製造も手がけています。Bitfuryは、プライベート型ブロックチェーンのExonum、最新の分析プラットフォームのCrystal Blockchain、そしてオープンソースのLightning Network 専門エンジニアチームのLightningPeachを通して世界最先端のアプリケーションの一部を提供するソフトウェアプロバイダーでもあります。詳細は、弊社サイトでご確認ください:

www.bitfury.com

Waverley Software について

Waverley Softwareは、フルサイクルのソフトウェアエンジニアリング企業で、シリコンバレーに本社を置き、東ヨーロッパと東南アジアに開発センターを展開しています。20年以上にわたり、Waverleyはスタートアップ企業からFortune 500に入る企業まで、さまざまな顧客のためにソフトウェアにおける複雑な課題を解決してきました。同社は、世界規模でウェブ、モバイル、クラウド、ファームウェア/組み込み開発に関するプロジェクトにおける実績を持ち、また、カスタムブロックチェーン開発サービスや機械学習・AIソリューションを、ソーシャルロボティクス、エンタープライズ生産性向上ツール、ホームオートメーション&セキュリティ、ヘルスケア、eラーニング、IoTといった広範な業界に提供しています。

Bitfury問い合わせ先

Rachel Pipan

rachel.pipan@bitfury.com